



高效能短焦網路投影



PJD6383s DLP® 高效能短焦網路投影機輕鬆解決空間限制的問題，僅需 1.2 公尺的距離即能投射出 100 吋的寬螢幕大畫面，無論遠近觀眾皆能清楚觀看簡報內容，讓空間使用更有彈性又有效率。PJD6383s 擁有多項卓越的投影技術：內建 Crestron RoomView® 網路控制系統可透過 RJ-45 網路介面提供遠端監控功能，即時監控與控制投影機狀態並進行排定投影時程，大幅節省維修人力與成本。結合獨家的 DynamicEco™ 超省電模式以及 Dynamic Movie 影像自動偵測模式，不但能自行偵測周遭環境的明亮度，並適時調整影像的亮度輸出以及對比度，更符合環保節能的訴求，提供舒適便利的投影環境。搭配 3,000 流明的絕佳亮度、XGA 解析度，HDMI 介面，以及 10W 的立體聲喇叭，PJD6383s 讓投影效果精彩絕倫，提供最專業、最全方位的投影片質。

超短距離 超大畫面

採用短焦的高畫質光學玻璃鏡頭設計，可在 1.2 公尺的範圍內投射出 100 吋寬銀幕的大畫面，不再擔心空間限制或遠距投影干擾，無論在任何環境皆可與眾人一起欣賞精彩的高畫質影像內容。

DynamicEco™ 省電模式

ViewSonic 藉由強化光機模組的操控性能與專利認證的燈泡，開創出獨家的 DynamicEco™ 超省電模式，投影機能在待機狀態下自動開啟 DynamicEco™ 超省電模式，減少 70% 的電力消耗成本，除了節能省電之外，更延長燈泡使用壽命。此外，DynamicEco™ 超省電模式更將原先對比度一舉提升至 8,000:1，以超高對比度打造清晰銳利的投影畫面。



DynamicEco™ 模式關閉

DynamicEco™ 模式開啟

DynamicEco™

清晰投影內容

PJD6383s 短焦投影機擁有 XGA 1024 x 768 解析度、3,000 流明高亮度及 8,000:1 的對比度，能提供清晰、明亮的投影畫質。

彈性的連接介面

配備一組可支援高畫質多媒體內容展示的 HDMI 輸入介面，兩組 RGB 輸入與其他輸出介面，彈性的連接介面讓 PJD6383s 在投影時可連接不同電腦並隨時轉換畫面讓簡報流程順暢呈現。

高效能短焦網路投影

Crestron RoomView® 網路控制系統

採用全球第一品牌 Crestron RoomView® 網路控制系統，透過 RJ-45 網路介面，即可從遠端管理並監控多台投影機、排定所有投影時程且即時傳送所有重要訊息至投影機。豐富的網路智慧控制功能，能大幅節省維護費用以及達到最有效率的管理效能。

獨家 Dynamic Movie 影像自動偵測模式

獨家 Dynamic Movie 模式能夠自動偵測整體動態影像訊號的畫面明暗度，隨時自動調節亮度輸出，增添整體的動態對比性能以展現銳利精彩的高畫質影像，同時提高燈泡壽命以降低電力與整體噪音，提供最豐富的色彩影像以及高品質的投影環境。

內建 10W 喇叭 影音效果同步呈現

內建 10W 立體聲喇叭設計，讓影音效果能夠完美呈現，打造生動活潑的簡報效果。



規格表

顯示技術	顯示晶片	TI DMD 0.55"
	解析度	1024 (水平) x 768 (垂直)
	鏡頭	定焦
	梯形校正	+/- 40° (垂直)
	投影尺寸	30 ~ 300 吋
	投射距離	0.37 ~ 3.7 公尺
	投射比	0.61 (1 公尺可投射 81 吋 ±3% 螢幕)
	燈泡	OSRAM 240W
	燈泡壽命 (正常模式/省電模式)	3,500 / 5,000 小時
	最高亮度	3,000 流明
	對比度 (最大值)	8,000:1 (DynamicEco™ 模式)
	螢幕寬高比	4:3
色輪	6-Seg RGBCYW	
聲音	喇叭	10W *1
輸入訊號	電腦和影像	NTSC M (3.58 MHz), 4.43MHz PAL (B、D、G、H、I、M、N、60) SECAM (B、D、G、K、K1、L) 480i and 576i, 480p and 576p 720p, 1080i, 1080p
	頻率	水平: 31 ~ 100 kHz 垂直: 48 ~ 120 Hz
	相容性	PC 1024 x 768 @ 60/70/75/85/120Hz (原生解析度)
	MAC	類比 (*可能須加 MAC 轉接頭) 最高支援 1600 x 1200 @ 60Hz
連接頭	輸入	RGB DB-15 *2 HDMI HDMI 1.3 *1 Component 與 RGB 共用 *2

連接頭	輸入	S-Video *1 Composite RCA-1 *1 音訊 3.5mm 耳機接孔 *2
	輸出	RGB DB-15 *1 音訊 3.5mm 耳機接孔 *1 USB Mini type B *1 (供滑鼠與軌體升級使用)
	I/O	RS232 DB-9 *1 LAN RJ45 *1
	電源	適用電壓 100V ~ 240Vac 50 / 60Hz 電源消耗 350W (最大值)
語言		英文 / 荷蘭文 / 法文 / 西班牙文 / 義大利文 / 韓文 / 泰文 / 葡萄牙文 / 繁體中文 / 簡體中文 / 日文 / 俄文 / 德文 / 瑞典文 / 土耳其文 / 芬蘭文 / 波蘭文 / 捷克文
操作環境	溫度	0° ~ 40° C / 32° ~ 100° F
	濕度	10 ~ 90% (無凝結)
	高度	0 ~ 6,000 呎
噪音值	正常 / 省電模式	35dB / 31dB
尺寸	實體 (mm)	294 x 242 x 84
	(W x D x H) (inch)	11.57" x 9.53" x 3.31"
	包裝 (mm)	360 x 192 x 380
	(W x D x H) (inch)	14.17" x 7.56" x 14.96"
重量	淨重	6.6lbs / 2.99kg
	總重	9.9lbs / 4.5kg
通過安規		CB, UL, cUL, FCC (including ICES-003), CE, Argentina, NOM, GS, GOST-R, SASO, Ukraine, PSB, C-Tick, Korean-KC, CCC, CECP, WEEE, RoHS

配件

1.8 公尺黑色電源線 *1, 1.8 公尺黑色 VGA 線 *1, 遙控器 (附 AAA 電池) *1, 鏡頭蓋 *1, 快速使用手冊 (簡易版) *1, ViewSonic DVD Wizard (附使用手冊) *1, 保固卡與貼紙 (只限中國區) *1

*規格若有變更恕不另行通知